

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Tablice rozdzielcze			
1	KNR-W 5-08 d.1 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 5-08 d.1 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNR-W 5-08 d.1 0407-04	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4) - biegunowy 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 d.1 0407-02	Stycznik instalacyjny 2-biegunowy w rozdzielnicach 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNNR 5 d.1 0407-04	Sterownik astronomiczny w rozdzielnicach 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5 d.1 0407-04	Wyłącznik bistabilny 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Instalacja osprzętu i okablowania			
7	KNR-W 4-03 d.2 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 1100	m m	1100.000	
				RAZEM	1100.000
8	KNR-W 4-03 d.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 1100	m m	1100.000	
				RAZEM	1100.000
9	KNR-W 4-03 d.2 1002-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gazobetonu o długości przebicia do 30 cm - śr.rury do 25 mm 40	otw. otw.	40.000	
				RAZEM	40.000
10	KNNR 5 d.2 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 42	szt. szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
11	KNNR 5 d.2 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 42	szt. szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
12	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 26	szt. szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
14	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR-W 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 2100	m m	2100.000	
				RAZEM	2100.000
17	KNR-W 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 1500	m m	1500.000	
				RAZEM	1500.000
3		Oprawy oświetleniowe			
18	KNR-W 5-08 d.3 0502-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 4) 114	kpl. kpl.	114.000	
				RAZEM	114.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 5-08 d.3 0511-09	Montaż na gotowym podłożu opraw LED z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 6	kpl. kpl.	 6.000	 6.000
20	KNR-W 5-08 d.3 0511-09	Montaż na gotowym podłożu opraw LED z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 72	kpl. kpl.	 72.000	 72.000
21	KNR-W 5-08 d.3 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych LED - końcowych 14	kpl. kpl.	 14.000	 14.000
22	KNR-W 5-08 d.3 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych LED - końcowych 16	kpl. kpl.	 16.000	 16.000
23	KNR-W 5-08 d.3 0504-03	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
24	KNR-W 5-08 d.3 0504-03	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
25	KNNR 5 d.3 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) 5	kpl. kpl.	 5.000	 5.000
26	KNNR 5 d.3 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
27	KNR-W 5-08 d.3 0502-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
4		Pomiary		RAZEM	3.000
28	KNNR-W 9 d.4 121-02	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy 130	punkt punkt	 130.000	 130.000
5		Demontaże		RAZEM	130.000
29	KNNR 9 d.5 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem 40	szt. szt.	 40.000	 40.000
30	KNNR 9 d.5 0302-05	Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów na podłożu ceglany, betonowym 1100	m m	 1100.000	 1100.000
				RAZEM	1100.000